	Index of Claims												Application/Control No. 10/064,011 Examiner											Applicant(s)/Patent under Reexamination							
												ļ												DEBOER ET AL.							
												Ī												Un	Ť						
						Ш						ı																			
													Anil Khatri											91							
					_									_	г						1										
	1	R	eiec	ctec	.		_	(T	hrou	ıgh ı	nun	nera	al)				Non-Elec			ted			Appeal								
	Ľ	L	-,						C	ance	lle	<u></u>		_	L	N						A									
	_		llav	ved			+		D.	4-:	-4-	_			1		l sa	د مــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				0	Objected								
	-	^	IIOA	veu			-		Restricted						1	1	111	nterference					Objected								
											,																		٦		
Claim	-			Da	ate			4	Cli	aim_	┼-	. i	_	Da	ate	•	-		4	CI	aim	<u> </u>		<u>, </u>	Date	e			4		
ਕੂ ਜੂ								ı	_	<u>ھ</u>							1		1	_	<u>a</u>			1							
Final Original	,	b							Final	Original	ı				ı					Final	Original	1									
~ ō		V							"	Ō	1				-					-	ō										
1										51							\Box]		101			L]		
2	11	\sqcup	Ш	_	_		\sqcup	4		52	上			4	_	_	4	_	4	L	102	Ш		\perp							
3	++	\vdash	\dashv	-	+	_	\vdash	4		53	├	\sqcup	+	+	4	\dashv	\dashv	- -	4		103	\sqcup		-	-		\vdash	\perp	4		
5		Н	\vdash	-+	+	_	╁	┨		54 55	╁	Н	+	+	+	\dashv	\dashv	+	┨	-	104 105	\vdash	+	╁	\vdash	Н	\vdash	+	4		
6	\rightarrow	Н	\vdash	\dashv			\vdash			56	╁╌	H	\dashv	\dashv	+	+	十	+	1		106	+	\dashv	+	╁	Н	$\vdash \vdash$	+	┥		
7	T	М		\neg	╗			1		57	T	П		\top	\top	\neg	1	_	-		107	\vdash	_	T	\vdash	Н	\vdash	\dashv	1		
8	П									58		П]		108	177			T	П			7		
9										59			\Box				\Box]		109]		
10		Ш			4		\sqcup	_		60	Ļ		4	_	4	\dashv	4	\perp	_ ՝	L	110	\sqcup		╄	Ŀ	Ш	Щ	\bot	_		
11		Н	Н	+	4-		\vdash	4		61	<u> </u>	\sqcup		+	\dashv	_	4	_	4	<u> </u>	111	\vdash	_	╄	_	Ш	\sqcup		4		
12		Н	\vdash		+-	_		\dashv		62 63	⊢	$\vdash \vdash$	\dashv	+	+	-	\dashv	+	-	-	112 113	\vdash		+	\vdash	Н	$\vdash \vdash$	+	4		
14		Н	$\vdash \vdash$	\dashv	+		\vdash	\dashv		64	\vdash	\vdash	\dashv	+	\dashv	\dashv	\dashv	+	┨	-	113	\vdash	-	+	\vdash	Н	\vdash	- -	┨		
15			\vdash	\dashv	╅		- -	\dashv		65	\vdash	H	\dashv	十	\dashv	+	\dashv	十	1	<u> </u>	115	++	+	╁	\vdash	Н	\vdash	+	┨		
16		\Box	\Box		1		\sqcap	7		66		П	\dashv	1	\forall	\dashv	\dashv	\top	┥ .		116	$\dagger \dagger$	_	\top	T	П	\sqcap	\top	1		
17	_									67											117]		
18		1 7	1 T	- 1						68	1	ı – T		- 1 -	- 6				1		118	1 T				1 7					

Final	Origina)									Final	Origina											Final	Origin									
		_	<u>/_</u>			<u> </u>	<u> </u>	Щ						<u> </u>	Ш		_	_	_	_	_					_	Щ		Щ	_		4	_	_
	1	X	L		_	_	_	Ш	Н	_			51	┡	Н		_					ᅬ			101							_	\dashv	
	2	4	<u> </u>				<u> </u>		Щ	Щ			52	<u> </u>	Ш		\dashv			4	_	\blacksquare			102	_		_	Ш	_		_	_	_
	3	4	L			<u> </u>	L	Ш	Щ	Щ			53	<u> </u>	Ш			_	_	_	_	_			103							_	_	_
	4	4	<u> </u>				<u> </u>	Щ	Ш	Ш			54	<u> </u>	Ш	ш	_		_	_	_	_			104			_	Щ			_	_	_
	5	4	_	_		_	L	Щ					55	_	Ш		_			_	_	\blacksquare			105			L	Щ	_	Щ	_	\dashv	_
	6	4	L.			<u> </u>	L	Щ	Ш				56	<u> </u>	Ш		\Box		_	_		Ш			106			L	Ш	_		_	_	_
<u> </u>	7	4	L	_	_	⊢	<u> </u>	Ш					57	<u> </u>	Н	_	\sqcup	_				_			107			_	Ш			_	\dashv	_
	8	4	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>		-	_			58	<u> </u>	Ш		·	_		_	-				108			_	Ш			_	_	
<u> </u>	9	4	L			<u> </u>	<u> </u>	\square	_		ļ		59	<u> </u>	Ш		_	\dashv	-	-					109			<u> </u>				_	\dashv	_
	10	4	_		_	┡	<u> </u>	Ш		_			60	<u> </u>	-			_	-	-	-	_			110	Ш		<u> </u>	Щ	-	\Box	_		_
1	11	4	<u> </u>			▙	<u> </u>						61	<u> </u>	Ш		_	\dashv	_	\dashv					111			_	Ш			_	_	
	12_	4			_	<u> </u>	_			Щ			62	╙	Ш		_	_	_	_	4	Щ	13		112	L	_					_	_	_
_	13	4	L			_	L	Ш					63	<u> </u>	Ш			_	\dashv	_	_				113	_	_	L	Щ			_	_	_
<u> </u>	14	4	_			_	<u> </u>	Ш	Ш				64	<u> </u>	Ш			_	-	_	_				114		_	_	Щ			_	_	_
	15	4	L			┡	L		\vdash				65	<u> </u>	Ш		\dashv	\dashv	4	_		_			115	<u> </u>		<u> </u>	Щ	_		_	_	_
	16	4				_	L.						66	_	Ш			_	_	_	_				116			_				_	_	_
	17	4	Ш			_	_						67	_					_	_	_				117	_		_	Ш				_	
	18	4	_		_	_	L						68	<u> </u>	Ш				_	_	_				118	L			Щ	_			\dashv	_
<u> </u>	19	4	L			_	L			Ш.			69	<u> </u>	Ш			_		_	_				119				Ш]	_	
-	20	4	L				L.			Ш			70	匚	Ш		_		_	_	_		-		120			_	Ш			_	ᆜ	_
<u> </u>	21	4				_							71	<u> </u>	Ш		Ц		_	_	_		× -		121	_		L				_	ᆜ	
	22	1	L			_	L						72	<u> </u>				\Box	\dashv	_	_				122			ᆫ				_	_	
	23	1	<u> </u>				L			Ш			73	L	Ш			_	_	_					123				Ш				_	
<u> </u>	24	1/	Ц			_	_	Щ		Щ			74	_	Ш				_	_	_		1.		124	_						_	_	_
	25	1/	L		_	_	L	_		Ш			75	_	Ш			_		_	_	Щ			125	L	$oxed{oxed}$	_				_	_	
	26		L			_	L	_					76	_					_	_	_				126							_	_	
	27		L			_	L	L.		Ш			77	_				_	_		_				127	Ш	$oxed{oxed}$		Ш			_	_	_
	28				_	匚							78	<u> </u>				_		_			-		128 129	L.,		_				_	$ \bot $	
	29				_	_		Ш		Щ			79	_	Щ					_	_				129								\square	
	30		L.										80	<u> </u>				_	_	_	_		•		130							_	_	
ļ	31		L	_		_			_	Ш			81	<u> </u>	Ш				_	_	\dashv				131		_			_		_	_	
L	32		Щ		_	L.				\Box			82	Ļ	Ш			\dashv		_			-		132	L		_	Ш				\dashv	_
	33					L							83	L	Щ				_	_	_		1		133								_	_
	34_				_	L_	L	Ш		Ш			84	<u> </u>	Щ				_	_	_				134	L						_	\Box	
L	35		Щ					Ш					85	$oxed{oxed}$	Щ				_	_	_		4		135			L						
L	36	_	Щ			L.				Ш			86	L_	Щ			_			\Box				136	L	L						\Box	
	37_		_		_					Ш			87	L					\perp	_	_				137	_	$oxed{oxed}$	L						
	38				_	L	_		Ш			L	88	匚				\Box			\dashv		- 1		138		\Box	L						
	39					L		L					89	L											139									
	40				<u> </u>								90	L											140									
L	41						L						91	L	Ш										141									
	42		_			L		Ш					92		Ш										142									
<u> </u>	43		$oxed{oxed}$			_		Ш	Ш				93							\Box	\Box				143								\Box	
	44	_			_								94						[$_{-}I$				144									
	45					Ĺ							95												145									
	46		Ш			\Box							96	L							\Box				146							\Box		
	47		$oxed{oxed}$			\Box							97							\Box	_7				147							\Box	╗	_]
	48												98						\Box		╗				148									
	49												99						T				İ		149							\Box	\neg	\neg
	50												100		П		\Box		T	\neg	\neg				150				П			\neg	\neg	\neg